

DAFTAR PUSTAKA

- Annisah, S. (2023). *Gambaran Penerapan Edukasi Kesehatan Berbasis E_Modul Terhadap Tingkat Pengetahuan Pada Ny. S Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Soropia*.
- Asikkin, M. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardiovaskular*. Erlangga.
- Balandin, S., Oliver, I., Boldyrev, S., Smirnov, A., Shilov, N., & Kashevnik, A. (2010). Multimedia services on top of M3 Smart Spaces. *Proceedings - 2010 IEEE Region 8 International Conference on Computational Technologies in Electrical and Electronics Engineering, SIBIRCON-2010*, 13(2), 728–732. <https://doi.org/10.1109/SIBIRCON.2010.5555154>
- Dinkes Sultra. (2021). Data Kasus Hipertensi di Sulawesi Tenggara. *Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Tenggara*.
- Fauzi. (2019). Karakteristik Sistem. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hadinata, D., & Abdillah, A. J. (2021). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Indarwati, R., Ulfiana, E., Has, E. M. M., Rahmadi, C., Yunara, Y., & Mufida, L. (2023). Pengembangan Media Edukasi Penyakit Diabetes Berbasis Web Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Keterampilan Kader Kesehatan Di Puskesmas Klampis Ngasem. *Lambung Inovasi: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 8(1), 26–35. <https://doi.org/10.36312/linov.v8i1.996>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Estimasi Jumlah Kasus Hipertensi di Indonesia.
- Laili, N. (2020). *Terapi Alternatif Komplementer Herbal Pada Pasien Hipertensi Dalam Perspektif Keperawatan*. Grup Penerbitan CV Budi Utama.
- M. Khair. (2021). *Masyarakat Lebih Suka Nonton Daripada Baca Buku, Apa Sebabnya ?* <https://jurnalkampus.ulm.ac.id/>
- Marbun, W. S., & Hutapea, L. M. N. (2022). Penyuluhan Kesehatan pada Penderita Hipertensi Dewasa terhadap Tingkat Pengetahuan Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(1), 89–99. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i1.4170>
- Mathavan, J., & Pinatih, G. N. I. (2017). Gambaran tingkat pengetahuan terhadap hipertensi dan kepatuhan minum obat pada penderita hipertensi di wilayah kerja Puskesmas kintamani I. *Intisari Sains Medis*, 8(3), 176–180.

<https://doi.org/10.15562/ism.v8i3.121>

- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 149–155. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>
- Mutmainah. (2013). Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar. *Universitas Muhammadiyah Surakarta Fakultas Kedokteran, Nefropati Diabetik*, 1–23.
- Nuraeni, E. (2019). Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Beresiko Dengan Kejadian Hipertensi Di Klinik X Kota Tangerang. *Jurnal JKFT*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.31000/jkft.v4i1.1996>
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia* (1st ed). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st ed). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Pratiwi, L. A., Yetti, K., & Mashudi, D. (2020). Optimalisasi Supervisi Pemberian Edukasi Pasien dan Keluarga pada Rumah Sakit di Jakarta Selatan. *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 8(2), 231. <https://doi.org/10.20527/dk.v8i2.7758>
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., & Budianto, A. (2021). Pola Konsumsi Garam Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1), 1260. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i1.120>
- Rachmadyanshah, A. F., & Khairunisa, Y. (2021). Pengembangan Website Edukasi Interaktif Pengenalan Kesehatan Mental Bagi Remaja. *Jurnal Multi Media Dan IT*, 5(1). <https://doi.org/10.46961/jommit.v3i2.352>
- Rahayu, F. S., & Kurniasari, R. (2021). Efektivitas Media Poster Dan Media Video Animasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Mengenai Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 53–58. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v11i1.422>
- SIMRS. (2023). Data Hipertensi di RSUD Kota Kendari. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit RSUD Kota Kendari*.
- Telaumbanua, R. A. (2022). Hubungan Status Gizi Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Usia Dewasa Tengah Di Puskesmas Medan Helvetia. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4, 1349–1358.
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of*

- Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 167–171.
<https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.51>
- Tiffany, E., & Hudiawati, D. (2022). Pengaruh Pemberian Edukasi melalui E-Health Berbasis Website terhadap Self Care Pasien Gagal Jantung di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret (UNS) Surakarta. *Prosiding SEMNASKEP Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1, 51–62.
<https://proceedings.ums.ac.id/index.php/semnaskep/article/view/921>
- Tika, T. T. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Pada Penyakit Hipertensi. *Jurnal Medika*, 03(01), 1260–1265.
<http://www.jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/download/263/177>
- WHO. (2022). *Guideline For The Pharmacological Treatment Of Hypertension In Adults*.